

### (12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



## I RENIE BOURDER I BYNN BERKE OAR YN IA DE ROAD BOARD BYN BERKE DE ROAD AN DE ROAD FAN DE ROAD FAN DE ROAD FAN

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 22. März 2001 (22.03.2001)

PCT

# (10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 01/19929 A1

- (51) Internationale Patentklassifikation?: C09C 3/06, 3/08, 3/10, 3/12, B22F 1/00, C22C 33/02, B22F 3/02
- (21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP00/08626

(22) Internationales Anmeldedatum:

4. September 2000 (04.09.2000)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

- (30) Angaben zu'r Priorität: 199 43 510.3 10. September 1999 (10.09.1999) DI
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): CHEMETALL GES.M.B.H. [AT/AT]; Kärntner Strasse 7, A-1010 Wien (AT).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): HÜNER, Ronald [AT/AT]; Gerbergasse 11, A-9500 Villach (AT).

HIX

- (74) Anwalt: NOBBE, Matthias: Viering, Jentschura & Partner, Steinsdorfsträsse 6, 80538 München (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (national): BR, CA. IN, JP, KR, PL, RU, TR, US.
- (84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

#### Veröffentlicht:

- Mit internationalem Recherchenbericht.
- Vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche gelienden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen.

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes, und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang Jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: SURFACE-MODIFIED MANGANESE SULFIDE, METHOD FOR PRODUCING THE SAME AND USE THEREOF

(54) Bezeichnung: OBERFLÄCHENMODIFIZIERTES MANGANSULFID. VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG SO-WIE DESSEN VERWENDUNG

(57) Abstract: The invention relates to surface-modified manganese sulfide which is obtained by providing manganese sulfide in powder form, adding 0.01 to 10 wt. % of a coating agent in relation to the weight of the manganese sulfide used and mixing the mixture for a long enough period to ensure that said mixture is homogeneous.

(57) Zusammenlassung: Die vorliegende Erfindung betrifft oberflächenbeschichtetes Mangansulfid. das dadurch erhältlich ist, dass pulverförmiges Mangansulfid vorgelegt wird, ein Beschichtungsmittel in einer Menge von 0,01 bis 10 Gew.-%, bezogen auf das Gewicht des eingesetzten Mangansulfides, zugegeben wird und die Mischung über einen Zeitraum, der ausreichend bemessen ist eine homogene Mischung zu gewährleisten, vermischt wird.



### <u>Abstract</u>

The present invention relates to surface-coated manganese sulfide obtainable in that powdered manganese sulfide is provided, a coating agent is added in an amount of 0.01 to 10 wt.% relative to the weight of the manganese sulfide used, and the mixture is mixed over a period of time which is sufficient to ensure a homogeneous mixture.